10/773710

	. 1	Cla	lm	Į.		•		Vat	8				١	1	Clain	1.	. •			υ	ate					1	Cla	lm				0	ate				٠.
•			E.									1		ſ			T	T	T	T	T	T	T			1	_				1		T	T	T	+	
	1	TITE BE	Original						\cdot	-1		-	1	- 1	Final				1	1	1	1	1	1 1			100	Original				-	1		- -	.	•
Ţ	-	四	Ō								_ .		_	L	<u>E</u> 6			1.	1_	_							Final	<u></u>	_ _			_					
	-	_	0											L	51		T	1		Ι	L						<u></u>	01			1_	_					
	-	4	2		_:				_		_ _				52	- I.					L						l	02		_	_	L	_				
	1	1	3		l	:								1.	53	3							I^-				1	03	_						T		
	-	4	4		_		\perp		1	1			1		54				\Box			<u> </u>						04	1	\perp	_	L			I		7
			5	1	_	1	╧	_ _	4		_	1_	1	L	55			Ŀ	L	Ŀ	L	L			╛			05	1	\perp	_	L	<u> </u>	\perp		\perp	
	1		6	1	1	\perp	\perp	_	1		1	1] .	L	56				_		L							26		<u>_</u>	_		L	L	L	T	7
			7	_	1		1	1			1	1_]	L	57				L	$oxed{oxed}$		L_			╛		10		1	1_	Li		L	L	L	\prod	T
٠.	L		8	1	_ _	\perp	1	1.	\perp	1	1	1_	1	L	58			Ш					Ш			. [10		_					L			Ţ
	L	-	9	1	1	1	1		1	1	1_	1] `	L	59							<u>.</u>	Ш		1		10	-	_	Ш						\perp	
	1	1		4	_ _		1_	\perp	┸	1_	1_	<u> </u>	1	L	60				_		\perp			_ _	1		11		<u> </u>			_		_	L		I
	L	1			1_	1	1_	4.	1_	4	1_	_		Ŀ	61				_	ᆜ	_				1	-	11					_	_	_	L	\perp	Ι
	1	12	_	1	4	4_	4_	1:	1	1_	L			L	62	1	_		ᆡ	┧	コ				1		111				_	_	\Box		L		\int
	-	1	_	. _	1_	4_	1_	1_	1_	1_	_			_	63		4	_	_	4	4	_	Ц.	4_	1	L	111		╙		_	4	_		_	1	L
. •	_	14	_1	4_	4_	1.	1_	1_	L	1_	Ľ		١.,	_	64	_	4	_	_	_	4	_	4	<u> </u>	4	L	114			4	_	1	_	╧┛	_		Ĺ
	 	15		1.	4_	1_	1	 	_	1_	_	$\vdash \downarrow$		_	65	4	4	4	4	4	4	4		4_	1	1	118			4	4	4			_	\sqcup	Ĺ
	<u> </u>	16		1	4_	1_	 	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box		_	66	4	4	4	4	4.	4	4	4.	- -	1	L	116			4	-4-	4	_	_		L	L
• .	-	17	 _	↓ _	_	ļ٠	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	•		67	4	4.	4	4	- -	4	4		-ŀ	1	-	117		4	4	4	4	4	4	_	Ш	L
•		18	<u> </u>	 _	 	 	<u> </u>	Ŀ	_			\Box			68	- -	4.	4	4	4	4	4	- -	-	1	-	118		-4	4	-	4	4	4			_
		19		_	 	_				-	\Box	_	ļ	_	69	4_	4	4	_ _	4	4-	- -	4	4_	l	-	119		4	4	4	4	1	4		_	_
•		20	_	Ŀ	<u> </u>							_			70		1	1	┸		4.	1				Ŀ	120	\Box	_	_ _	4	1	1:	1	٦	┙	
		21	-					_4	\Box		4	_	L		71	4	1	4	4.	4-	<u> ŀ</u>	4	1	4-4	ŀ	<u> </u>	121	4	4	4-		1	4	4		_	
1		22					_	_	ل	4	4	4	ŀ		72	4_	4-	<u> </u>	4-	4	4	4	4_	1-1		ļ.,	122	4	- -	4	4	1	1	4	4	4	
- 1		23	_	-		-	_	4	_	-	4	_	ŀ		78	4-	ŀ	┤ऱ	4-	4-	4-	1-	-	4		1	123	4		4	4-	4-	4	4	4	4	
ŀ	_	24		-	-4	-		-	_	4	4	4	-		74	 	╀	1	1	1-	- -	4-		11		-	124			-}-	1	4	4-	+	<u>- </u> :	4	<u>.</u>
H		25 26	\dashv		÷	-1		4		\dashv	4	-	┝		75 76	 -	╀	┦—	┨—	-	+-	4-	┨—	-	,	-	125	+	4-	╁	4-	+	+	4-	4	-∤-	-
ŀ		77		- -	ᅴ	-			-1		4-	\dashv	┢	_	7	╂┈	╀╌	╂-	╁∸	ጎ <u>፦</u>	1 –	╂╌	╂╌			.	126 127		- -		╁	╀╌	╁╌	╂	+		-
·ŀ		8	-	-	-1			4	\dashv	4	+	-	-		8	╂	╀╌	╢-	╂	╂	╂	 	╂	H	- '	\vdash	128	- -	+	+=	┧-	╀	┨—	╌	╌	+	┥
ŀ	_	9	-1	-	\dashv			+	+		+	+	-		9	-		-	-	┨	┼	┨-	-			-	129	- -	- -	+-	╂	-	╂-	╁	+	+	\dashv
ŀ		0	\dashv	+	\dashv	+		+			╁	\dashv	-		0	-	┝	╁┷	1	 -	╁	1-	1-	\vdash		H	130	+	+	1-	1	\vdash	†-	+-	+	+	\dashv
ŀ	G	_	\dashv	7	+	╅	+	╁		╁	+-	┨	F		1	-	 	╁∸	1-	 .	i	1-	1-1	H		-	131	+	+-	1-	╁┈	1-	1-	+	+	+	\dashv
十	8		+	+	┽	+			+	+	+-	1	-	18			-	-	┢	 -	 	1-	\vdash	\vdash			132	+-	1-	1-	1	-	╀	1-	+	+-	7
r	18		+	+	1	- -		+-	+	- -	1-	1	-	8			-		┢─	1-	-	1-	!-1			Н	133	┪	†-	1-	1-	-	1-	十	†	十	7
1	3	-	+	+	7	+	- -	+-	+	- -	1-	1	-				-		-			-	H	\neg	٠ ا	-	194	1	†-	1	1	-	1	1	1	1	7
1	8	5 -	1	+	1:	1-	+	+-	4-	+-	†-	1.	-	8	5							1	П	⊣ .			135	†	1	1		_	1-	忊	1	7	1
	3	7	7	7	1	1-	+	†	†	┪~	1-	1	-	80	5		÷	$\overline{}$					П	\neg	•		136	1	1	1			厂	1	1	7	7
Г	3	7	7	1	7	1-	-	1-	┪-	1-	1-	1.	-	87				П		•		-	П	7	Ì		37	7	1			_	<u> </u>	1	1.	1	1
	36		1-	7	1	1-	1-	+-	1-	1-	 	1 ~	<u> </u>	BE		\neg							\Box	7	ı		38	1	1					Γ	1	7]
۱,	38	1	7	1	1	1-	1-	1-	15	て	1-	١٠.	-	88		7							T	7	ı		39	1	1-						T	1]
	35 40	1	١,	.†-	7	1-	†-	1-	1-	17	12	1	1	80		7		\neg	7		\neg		\neg	٦.	ľ	_	40	7		П	П				Γ	1	1
1	41		1-	4-	+-	+-	1-	1-	1-	1-	1-			81		7	7	-	\neg		\neg	-	+	╡.	ŀ		41	1-		М					1	1	1
\vdash	42		+-	+-	+-	╁╌	╁╌	╂┈	 -	1-		1	-	92		-	┪	-		\dashv			十		ŀ		42	 -	\vdash			⊣			_	†	1
-	48	 –	╅╌	+-	╁╌	╂━	╂-	╀	1-	1	_		-	93		+	┪	十	-1	\exists	-	\dashv	╅	-	ŀ		49	1-	\vdash				\dashv			1	1
一	44		†	╂~	╂┷	 	┼─	╂━	╂┷	1-1	-		-	94		寸	7	+	┪	┪	┪	-	+	-	f	_	44	1	Н	-	-	ᅥ	-1		 	1	1
-	45		╁	╁	14	-	 -	╂	├-	1-	-			95		┧	+	\dashv	+	+	-	{	┽	-	-		45	1-	\vdash		-	7	-	-	 	1	1
-	46		├-	╁	120	 	 -	 —	-		-		_	86		┽	┪	┰	+	+	-	┽		\dashv	. J-		16	H		7	十	7	一			\Box	1
 -	47	-	-	}	1-		 	 	-	1-1	-	٠.		97	╟┼		+	┽	+	╅	\dashv	+	- -	-	-		7	H	-	-	+	7	\dashv	一		\Box	
-	48	-		 -	 —	 	<u> </u>	(-	!	긕	1		98	-	+	╁	- -	╁	+	\dashv	┽	╌┤╌	┥・	+	╬,		╀╌┦	-	-+	\dashv	+	-1		-	-	
	49	-	-	 	l-	\vdash	-		4		-∤	i		88		+ -	+	+	+	+	+	╁	- -	-	1	_		H		-	1	+	-1			М	
۲	60	-	_	-	-		-		-	$\vdash \vdash$				100		+	+	-} -	╁	+	╁	+	+-	┨.	-	12	n n	H	+	+	+	+	\neg	一	\neg		
لب	1	1		ш	لـــا		ابا		لــــ	لما		1	البــــا				٠.		- -						<u> </u>		سبند	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ									

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here BEST AVAILABLE COPY